Index of Cla	ims

Appl	icatio	n/Contr	ol No.
------	--------	---------	--------

10/522,770 Examiner

Jerry Redman

Applicant(s)/Patent	un	dei
Reexamination		

ARIAV, ARIE

Art Unit

3634

√	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
	Postricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im					Date						Cla	im				[Date	-		_
		_													Т						Γ
Final	Original	12/25/07										Final	Origina								
	1	1		_	_	_	\vdash		-	_			51	\top	+					_	t
	2	Ì		_	-	_		-	\vdash	-			52	\dashv	7	_			-	$\overline{}$	t
	3	Ì		_	_	_	_	_	-	 			53	+	┪	\exists		_	-		t
	4	1	-	_	_		 	\vdash		\vdash			54	_	7	\dashv		_		<u> </u>	t
\vdash	5	Ì		\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	-	Н			55		7	ヿ				Г	t
	6	1						 	\vdash	 	1		56	1	7				\vdash	\vdash	t
	7	1						\vdash	\vdash	_			57		7	_	_				t
	8	1			_					1	ĺ		58		┪				\vdash		T
	9	1							Г	1	i I		59		┪			Т			T
	10	V								Г	1		60	十	1					Г	T
	11	1								П			61	T	T						Γ
	12	1					_						62						Г		Γ
	13	1				Г	Π						63								Ι
	14	1			Г								64								Γ
	15	1				Г							65	\Box							Γ
	16	1			Π	Г		П			1		66		٦						T
	17	1											67								I
	18	1											68								l
	19	1											69								I
	20	V	Γ										70								I
	21	1		Г									71								L
	22]		72								
	23												73							L	l
	24												74						_	乚	L
	25						_						75		_			L	_	乚	ļ
	26						L	<u> </u>					76		_			L	Ŀ	乚	1
	27						L	L	_				77		_				<u> </u>	L	1
	28		L	L		L	<u> </u>				1		78		_			_	_	L	1
	29					L	<u> </u>	_	_	_			79		_			<u> </u>	_	ㄴ	1
	30					L	<u> </u>			L			80		_			_	_	上	1
	31	ļ	_	_			$oxed{oxed}$	_	L.	L] ;		81		_			<u> </u>	<u> </u>	↓_	1
	32	_	_	L	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ļ_	<u> </u>			82	_	4			_	_	┡	1
<u></u>	33	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_			83		4			_	<u> </u>	⊢	1
	34	<u>_</u>	L_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>			84	_	4		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┡	╀
	35	_	_	<u> </u>	!	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┞	┡			85	_	4			<u> </u>	┞	⊢	ļ
<u></u>	36	<u> </u>	⊢ _	<u> </u>	1	\vdash	├-	 _	├-	\vdash	-	<u> </u>	86	\dashv	4	_	<u> </u>	!	-	\vdash	+
	37	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	\vdash	1	\vdash	-	1	-	87	-+	-		_	\vdash	ا	⊢	+
	38	\vdash	├-	-	├	-	\vdash	1	-	₩	-		88	\dashv	4		\vdash	-	├-	₩	+
\vdash	39	 	<u> </u>	├	\vdash	-	\vdash	1	ļ	-	1	<u> </u>	89 90		-		├-	-	├-	₩	+
<u> </u>	40	-	⊢	-	├-	-	 	\vdash	₩	-	1	<u> </u>		-	-		-	 	\vdash	├-	+
<u> </u>	41	-	 	\vdash	⊢	├	├-	╀	₩	┼	1	<u> </u>	91 92	\dashv	-	_	\vdash	├	├	 	+
<u> </u>	42	-	<u> </u>	1-	├	⊢	\vdash	\vdash	 —	\vdash	1	<u> </u>	93	\dashv	-	_	\vdash	⊢	-	\vdash	+
\vdash	43	\vdash	⊢	-	├	┝	⊢	⊢	\vdash	\vdash	1		93	\dashv	-		-	╁	┼	\vdash	+
<u> </u>	44	\vdash	⊢	├-	\vdash	\vdash	\vdash	1	+-	1	┨	ļ	95	\dashv	\dashv		\vdash	 —	\vdash	\vdash	+
\vdash	45	├	\vdash	-	-	\vdash	+-	╄	\vdash	\vdash	┨	 	96	+	-		-	\vdash	\vdash	+-	+
<u> </u>	46	 	\vdash	-	┢	\vdash	+-	+	-	╁	1	<u> </u>	97	\dashv	-	_	\vdash	╁	+-	\vdash	+
-	47	\vdash	\vdash	-	+	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	1	 	98	\dashv	\dashv		\vdash	├-	 	╁	+
	48	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	+	\vdash	╁	1		99	\dashv	\dashv		├	\vdash	+-	+	+
\vdash	49 50	-	\vdash	-	\vdash	┼-	 	╁	1-	\vdash	1	-	100	\dashv	\dashv	_	\vdash	╁	╁	\vdash	$^{+}$
Ц.,	1 20	L		<u></u>			1	1		ட	J	<u> </u>	1 100				<u> </u>	<u></u>	Ц		1

Cla	im_			_	C	ate	,			
	=	- 1	l							
ਗ਼	Originat	- 1							- 1	
Final	<u>.</u>	- 1							- 1	
"-	ΙŏΙ	- 1			- 1					
			_							
	51						-	ı	H	
	52									
-	52 53	\neg	\neg				_	_	\neg	
_	54	\dashv	-		-	-	-			
	54 55		_			-	_		-	
	55						_			
	56									
	57									
	58									
	59	\neg	_		\neg		_	_		
	33	-	_	\vdash		-	\vdash		-	
	60		_						_	_
	61									
	62									
	63									
	64	\vdash	_		\Box	Н				
\vdash	65	\vdash			\vdash	\vdash			\dashv	_
	05	_								
	66									
	67									
	68 69									
\vdash	60	_				_			-	_
├─	70	-	_		_	\vdash	-			_
<u></u>	70			_						_
	71 72 73									
	72									
	73									
	74					\vdash	_		-	
	75	-		\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash	┝	
<u> </u>	75					_		\vdash		
<u> </u>	76					Ш	•			
	77									
	78									
	79									
_	80			\vdash	\vdash	 -	_	┢		\vdash
<u> </u>	00			_	\vdash	_	<u> </u>	⊢	-	⊢
	81	L		_	$oxed{oxed}$	<u> </u>	L_	<u> </u>		
	82									
	82 83			_	_					
	84									
	85			Н	Г	\vdash		\vdash	Г	Г
	86	H	_		-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	00	Н	—	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	⊢
	87			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ŀ	_		_
L	88		L	L	L	L_	L	L	L	L
	89							_	_	_
	90									
-	91	-	_	\vdash	-	\vdash	\vdash	 		-
—	31	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	├-	\vdash	\vdash	⊢	
<u></u>	92	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash
	93				$oxed{oxed}$	L		$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$
	94			_			_			
	95			Г		Π				Г
<u></u>	96					\vdash		 	 	<u> </u>
<u> </u>		<u> </u>	├	\vdash	\vdash		├—	\vdash	\vdash	⊢
<u> </u>	97	<u> </u>	<u> </u>	├_	├_	<u> </u>	<u> </u>	├	<u> </u>	<u> </u>
	98	<u> </u>	L_	<u> </u>	L_	L.	·	_	lacksquare	
	99		l		_					
	100									

Cla	aim	Date								
					Ī				П	\neg
<u>_</u>	Original									
Final	rig									
	0				1			-	ŀ	- 1
	101			\neg	\neg		_	\neg	ヿ	\dashv
	102		\dashv	\neg				\neg	一	
	103	Н	-		-		-	-	\dashv	_
	103		_			_	-	-	\dashv	\dashv
	104 105						Н		\dashv	\dashv
	106	\vdash		\vdash				\dashv		ᅱ
	107	\vdash		\vdash	-	_	-			
	108		-				_		_	_
	109	-		-			-	-	-	\dashv
	110	\vdash								\dashv
	111	-								ᅥ
	112	H	_			_	 	\dashv	\dashv	\dashv
	113	H				_	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv
	113 114		-	_	-	_	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv
	115						Н	Н		\dashv
	116			H	H	-	H		\vdash	
	116 117			\vdash	-	 	\vdash	\neg		
	118			\vdash	Н		\vdash		\vdash	
	118 119						\vdash		\vdash	_
	1 120						-		_	
	121 122 123	\vdash	Н		-	-	_			\neg
	122					\vdash				\dashv
	123	-	-		-	\vdash	\vdash			\dashv
	124	-	_	-	-	\vdash	\vdash			
	124 125 126 127 128 129 130	\vdash	_	┢╾		\vdash	┢			
	126			\vdash		\vdash	\vdash	_		
	127		_	\vdash		\vdash	\vdash			
	128	\vdash				-	_			\neg
	129	-		_	_		┢	┪		\Box
	130	\vdash	_	<u> </u>	-		Т			
-	131	-		_	\vdash		\vdash	_		Н
	132	\vdash	\vdash		┢	_				П
	132 133		\vdash	-	<u> </u>		T	_		
	134	1	\vdash		\vdash	\vdash	Т	_	\vdash	\vdash
	135	_	\vdash	T	_			 	Г	П
	135 136		Г		\Box	Г	T		Г	М
	137	Н	\vdash	_	Г	Г	Г	<u> </u>		П
	138	Г	\vdash	Г			Г			П
	139	Г	\vdash	\vdash		Г				
	140	Г		┢		Τ	П	Г		П
	141		Γ	Г	Г	Γ	П			
	142	T	Г	Г		Γ	Π			
	143			Г		Г	Г	Γ		
	144	П	Г			Г	Г	Г		П
	145	l	Г	Г	Ι_			İΤ		П
	146	\vdash					1	Π		П
	147	T	 		Г		1	Г		П
	148	\vdash			I^-	I^-	I^-	Γ		П
	149	t^-	Г	Г	Г				_	П
	150	T	t						Г	
	1.00						-	_		